

STAZIONE SPAZIATAE COPERTITE

EDILIZIA PROVINCIALE GROSSETANA SPA
 SEDE LEGALE: Via Arno, n. 2 - 58060 GROSSETO
 CAPITALE SOCIALE: € 4.000.000,00 (integralmente versato)
 CODICE FISCALE E N. ISCRIZIONE REGISTRO DELLE IMPRESE DI PROGETTO: 03131890535
 TEL. 0564423411 - FAX 056421112 - e-mail: info@epgspa.it

TRACCE
 NUMERO 18
 ESP. SOVRADIM. A

OGGIANE
FOLLONICA (GR)
CASSARELLO - PEEP EST - LOTTO n. 7b

ANNO/PROGETTO ESECUTIVO	PROGETTISTI	PROF. ARCH.	IMPRESARI/REALIZZAZIONE
COORDINAMENTO CONTABILITAVE/CFE	DR. Ach. Corrado Natale	Gianni Libano Beganini	EPG SPA
COMPUTO METRICO/ESTIMATO/PREZZI	DR. Ach. Corrado Natale	Gianni Libano Beganini	Ing. Roberto Bulgari
PROGETTO ARCHITETTONICO	DR. Ach. Corrado Natale	EPG SPA	
PROGETTO COSTRUZIONE COPIRE	DR. Ach. Corrado Natale	EPG SPA	
PIANO SICUREZZA E COORDINAMENTO (CSP)	DR. Ach. Corrado Natale	EPG SPA	DOCT. CLAUDIO TOSCANI
PROGETTO STRUTTURALE	DR. Ing. Roberto Bulgari	EPG SPA	RESPONSABILE DEL PROCCEDIMENTO ESERITTORE EPG SPA
RELAZIONE REQUISITI CALISTO PASSIVI	DR. Ing. Roberto Bulgari	EPG SPA	
REL. LES. 43/91 - IMPIANTI RISCALDAMENTO	DR. Ing. Roberto Bulgari	EPG SPA	
PROGETTO IMPIANTI DRECCI SANITARI	DR. Ing. Roberto Bulgari	EPG SPA	DOCT. ING. LUCIANO BARDOSCHI
PROGETTO IMPIANTI GAS PRECISO	DR. Ing. Roberto Bulgari	EPG SPA	
PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI	DR. Ing. Roberto Bulgari	EPG SPA	COORD. LUPESCO - PROGETTAZIONE LUMINARIA AREA TENDI E IN UNA SETTORE PROGETTAZIONE E OL.
PROGETTO ARCHITETTONICO	DR. Ach. Corrado Natale	Gianni Libano Beganini	EPG SPA

NUMERO DELLA TRACCA

1 0 0 S T E G I 7 A 4 V
 1:50
 AD SOVRADIM. ESECUTIVO

A.10.13

SEMPREGGIARE ELABORATO DI PROGETTO
VANO ASCENSORE

PROGETTISTA
 ING. ROBERTO BOLLAZZI

REV.	DESCRIZIONE	DATA
1		
2		
3		
4		

MATERIALI UTILIZZATI:
 Acciaio per Armature B450C
 Calcestruzzo per Fondazioni/Cupolex Piano terra C 32/40 XC4 A/C 0,5
 Consistenza S4 e Dmax inerti 35 mm
 Calcestruzzo per Elevazioni C 25/30 XC1 A/C 0,6
 Consistenza S4 e Dmax inerti 20 mm
 Copriferro Fondazione 5 cm, Copriferro Elevazione 3 cm

